

Diseñado específicamente para los proyectores Epson EMP-400W y EB-410W.

¡El brazo es elegante, seguro y práctico!

- **Fácil instalación :**

- Guía impresa con la información de la distancia y el tamaño de pantalla para un rápido ajuste
- Tornillos y herramientas incluidos

- **Ajustes fáciles:**

- Dos ejes para un ajuste flexible de la inclinación horizontal y vertical

- **Fácil integración:**

- Cubierta para cables
- Elegante diseño gracias a los embellecedores de plástico sobre las partes metálicas

Brazo y soporte pared  
V12H003B24



MODELO		V12H003B24
Especificaciones de ajustes mecánicos *	Inclinación horizontal	±5 grados
	Offset horizontal	±45 mm
	Ancho ajuste distancia de proyección	510 mm
	Altura	140 mm (Parte sup. del brazo)
	Inclinación vertical	0~7 grados (por defecto: 0)
	Keystone horizontal	±5 grados
Seguridad	Cable prevención caída (Dentro cubierta base pared)	Si
	Fuerza caída	50 Kg
	Peso máximo	20 Kg
Dimensiones	Embalaje (Prof. x Alto x Ancho)	245 x 390 x 975 mm
Peso	Cuerpo	9 Kg
	Embalaje	13 Kg
Accesorios	Manual de instrucciones	Si
	Juego de tornillos (incluida llave hexagonal)	Si

- Los tornillos tienen una especificación del esfuerzo de torsión de 12Kg/cm; la tolerancia de inclinación de la imagen proyectada debe ser menor a +/- 1mm

### Entorno de proyección (Min y Max)

Min (Por defecto)				Max		
Distancia de Proyección: 69 cm				Distancia de Proyección: 119 cm		
	Tamaño Pantalla	V1 Offset (Wide)	V2 Offset (Wide)	Tamaño Pantalla	V1 Offset (Wide)	V2 Offset (Wide)
4:3	59"	11	100	100"	18	170
16:10	67"	11	101	113"	18	170
16:9	65"	15	96	110"	25	162

